

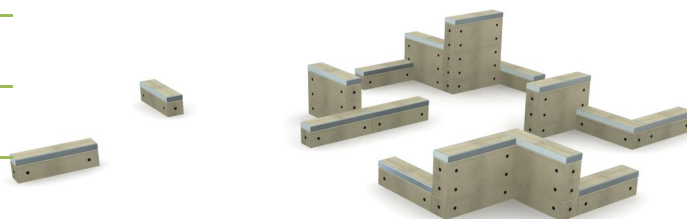
## KARTA TECHNICZNA

### ZESTAW DO ĆWICZEŃ PARKOUR WROCŁAW

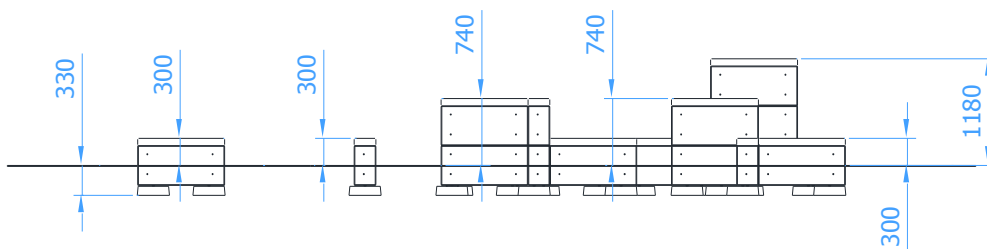
Numer katalogowy: 89930

Obowiązuje od: 18-03-2019

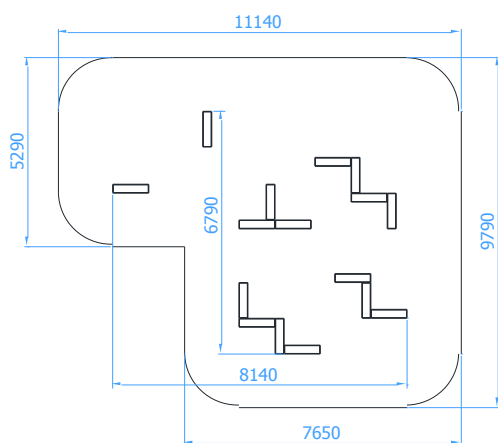
<b>Maksymalna wysokość swobodnego upadku:</b>	1,18 m
<b>Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)</b>	8,14 x 6,79 x 1,18 m
<b>Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)</b>	11,14 x 9,97 m
<b>Pole powierzchni zderzenia</b>	90,0 m <sup>2</sup>



#### Wymiary urządzenia



#### Wymiary powierzchni zderzenia



#### Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Kora – ziarno 20 do 80 mm, grubość min. 200mm
- Wióry – ziarno 5 do 30 mm, grubość min. 200mm
- Piasek – ziarno 0,2 do 2 mm, grubość min. 200mm
- Żwir – ziarno 2 do 8 mm, grubość min. 200 mm
- Nawierzchnie syntetyczne o wymaganych właściwościach amortyzujących

*Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia. Nawierzchnię sypką należy wykonać tak, aby jej grubość była o 100mm większa niż wartość minimalna podana powyżej.*

#### Opis techniczny

- W skład zestawu wchodzi bloki (nr kat. 89910) oraz kaptury (nr kat. 89920) wykonane z betonu C25/30. Obrzeża kapturów zabezpieczone są przed obciążeniami aluminiową opaską,
- Montaż urządzenia odbywa się poprzez skręcenie ze sobą poszczególnych bloków przy wykorzystaniu stalowych łączników oraz zaślepieniu górnych powierzchni kapturem,
- Złożona ścianka może być w prosty sposób zdemontowana lub przebudowana,
- Wszystkie elementy stalowe są zabezpieczone antykorozyjnie,

## KARTA TECHNICZNA

### Wizualizacja urządzenia

